

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

VIGILANCIA EN EL MAR CARIBE COLOMBIANO INCLUIDO EL ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA

Debido a un sistema meteorológico de baja presión que se encuentra a esta hora en el occidente del mar Caribe, favorecen nubosidad con lluvias y tormentas eléctricas en amplios sectores de la zona marítima colombiana incluido el norte del país.



Figura 1. Imagen satelital GOES16. Canal Infrarrojo.
Octubre 04 de 2018, 09:00 HLC.

El IDEAM mantiene la **ALERTA ROJA** en la zona por TIEMPO LLUVIOSO, propio de la intensa actividad derivada del sistema descrito anteriormente. Por tal razón, se advierte que las condiciones meteorológicas en la zona marítima para el centro y occidente de mar Caribe colombiano, serán severas, presentando inicialmente el incremento en la velocidad del viento y posteriormente la presencia de lluvias de variada intensidad, sin que se descarte inclusive, la ocurrencia de tormentas eléctricas.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas asociadas a la probable ocurrencia de los eventos referidos, por lo cual recomienda a los Comités Locales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres y a las diferentes entidades del SNGRD y del Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre los mismos.

Cualquier inquietud adicional relacionada con éste comunicado, podrá consultarse con el meteorólogo de turno al celular 3208412346 o al teléfono (031)-3075625 de la ciudad de Bogotá D.C.